校第十二届大学生职业生涯规划与创业 大赛职业生涯规划书

作品名称:	职业生涯规划书		
作者姓名:	廖越强		
1F8X7			
学院全称:	网络空间安全学院		

一、职业生涯规划基本信息及职业体验感悟表

姓 名	廖越强	出生年月	1999.09.08			
性别	男	民 族	汉族			
籍贯	广东揭阳	生源地	广东	3		
专 业	网络工程	年 级	2018 级			
兴趣、特长	热爱编程,看动漫以及游戏					
目标职业	目标职业 Web 开发		杭州/深圳			
目标职业 理由(100 字以内)	由(100 技术开发,个人业余比较喜欢做一些开发,有一定的编程基础					
备选职业	1.备选也会是编程相关的职业,如后端开发,服务器运维等					
职业体验 单位	杭州遥临科技有限公司					
职业体验 时间	共计 91天	体验形式	□实践	□ 观察		
职业体验 感悟 (800 字以内)	公司)来实习,就职于的时候时间总是过得的时候时间总是过得的用人。在开学临近的时间,在开学临近的时间,这段时光中的宝贵经	网络伊尔 候术去的,升就了码写的特别的 人,熟师这,写困直转开,实验 负并悉傅让 vu完难接的发几了。 人加境当感在,以出自该的,是是不是的,是是是一个,是是一个,是是一个,是是一个,是是一个,是是一个,是是一个,是	个月时间悄然就过去也就告一段落了。在 也就告一段落了。在 一些功能和改为是写一 一些功能和改为是写一 用的是基础的htn 时面试我的是同一个 就是力上的。但时 是在自己去改为以 是是时的我的是是的时 是是的,这样做的前提	可履薄冰。忙碌了。2019年2 一个完成的一个完我的一个完我的一个完我的,这一个完我的,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个		

忙,很多时候不能及时解答我的问题,因此我的进度到了后面变得 很慢。

在这里要感谢学校里带我的学长,他帮我解答了很多职场困惑。 在他去阿里巴巴工作前,一直都是鼓励着我,给予我很多帮助,我 把自己的问题抛给他,他的解答的确非常有用,这里我大致还原下 我们过去的一些交流对话。

问题一:刚开始接触项目,如果不会了,在什么情况下怎么请教别人比较合适?

当时我实习的时候,每次分配任务大致都是是一周的工作量。当时领导说遇到不会的就必须问人弄清楚,他说工作中会有两种人,一种是自己死磕什么都不问的,闷葫芦。另一种是遇到任何问题不假思索就问的。这两种都不好,正确的应该是先自己尝试解决,百度,Google 查找解决思路。如果两个小时都搞不定,就需要向别人请教,这是技术方面,基本学会使用搜索引擎大都可以搞定。如果是业务方面的,就一定要跟领导沟通好,要整明白自己要做的究竟是什么,然后再去做。至于要怎么问别人,需要清楚的描述你遇到的问题,寻求解决方案。不断去总结和思考,提升自己解决问题的能力。他最烦那种什么都不想,通过百度就完全可以搞定的问题,还过去问别人。我挺认同,所以多数技术问题我都会也可以自己搞定,这在一定程度上会提升自己的学习能力,工作中需要多与别人交流和沟通,沟通可以解决一切障碍。可以多问问,多跟带你的人交流,对于刚实习的他们不会要求太高。

职业体验 感悟 (800 字以内)

问题二:刚开始就交给我一个宽泛的任务,给了我一份项目代码,要熟悉到什么程度才能说是看懂代码了?

能理解每个代码块的意思,代码之间的调用关心,跟别人讲清楚就可以了。不用理解每一个单词么,每一个逻辑为什么这样写,只要知道方法是做什么用。别人那么命名是别人的逻辑,不用太在乎细节。要是时间足够多,你可以看看。懂了的意思是你知道他写的是什么,为什么这么写。

上面只是举了两个例子,学长给的帮助远不止这些,这里就不一一罗列了。实习的那段时间每天都是晚上 10 点以后才回寝室,不得不说,那几个月来,每天晚上我 12 点以前没有睡过,总是 1 点以后才睡,有段时间我就经常感觉头疼,就是太阳穴那里,我一直揉,歇一会就继续,有一天中午睡起来我就头疼不行,缓不过来。最后请了一天假,累了,总该休息下,相信休息完会有动力的。

除了学习和完成任务,每周周五晚还会有例会,总结自己这周的工作学习进度,刚开始比较紧张,发言时说到一点就会卡住,不知道要继续说些啥,总觉得自己做的内容好少,别人做的好多,所以下周我就更努力一点。我担心自己做的不够好让他们失望,害怕自己是拖后腿的那个人,但是我还是想让他们看到,我很努力,在学习,在工作,在成长,这只是我初入职场,以后会越来越顺利的。

单位意见(选填)

(盖章) 年 月 日

二、职业生涯规划书

1、自我认知(主要从优劣势、个人兴趣等方面分析自我,并运用人才测评工具评估)

优势: 1.已经有了网络开发相关实习经历

- 2.有竞赛经历,参加了互联网+等比赛
- 3.两次获得过奖学金
- 4.英语四、六级证书

个人兴趣:

- 1.平时会关注互联网上的网络技术
- 2.有自己的技术博客,空闲时会总结经验文章

北森线上测评平台的现状评估报告:

得分: 兴趣: 7.5 学习风格: 7.5 技能: 7.5 价值观: 7.5 性格: 10

自我了解: 8 决策行动: 9.5 职业了解: 9.5

综上数据,我认为我个人在职业生涯一事给予了足够的重视,为其做了许多准备,相信毕业后会有一定的竞争力。

- 2、职业认知(应用文献检索等方法介绍整体就业趋势、目标行业的行业现状、工作内容、对生活的影响等情况)
- (1)就业趋势、现状:全国网络前端开发就业形势分析:招聘待遇,工资 20000-29999 占比最多,达 29%。经验要求,1-3 年工作经验要求的占比最多,达 43%;学历要求,本科学历要求的占比最多,达 49%。随着互联网的壮大,网络开发行业将会有更多的就业岗位。
- (2)工作内容:平日里约 70%的时间用于阅读公司其他开发者的程序代码,30%的时间用于自己设计开发项目,写程序代码。除此之外还有例会等等。
- (3)对生活的影响:国内的程序员的加班熬夜已经是见惯不怪的了,"996"已经称为风气。相比于其他职业,程序员的个人自由时间会更少。平时压力相对来说比较大吧。
- 3、职业决策(详细描述职业目标的选择过程、备选目标,要求职业决策符合外部环境和个人特质,正确运用评估理论和决策模型)

选择过程:考虑到自己的专业是计算机相关,并且不是特别讨厌,平日里对网络方面比较感兴趣。了解到有网络开发程序员的相关岗位,如前端,后端等,并且薪资上也是比较理想的,便初步确定了职业首选前端,备选后端。

4、计划与路径(个人近、中、长期的发展计划,要求符合逻辑和现实,具有可操作性)

发展计划:

- (1) 近期: 做好本专业内的学习基础和工作,为中长期的计划打好基础。除此之外,我还准备学习一些企业已经广泛使用的技术框架,以适应企业的实际情况,提高自身的竞争力
- (2) 中期:利用前期所学相关技术知识参加一些科创类的知识竞赛,丰富自身的项目经历,如果能够获得一些奖项那就更好了,这将大大提高我的简历在招聘期间的竞争力。
- (3) 长期:每次参加竞赛或者是项目结束后,都要做一个总结,不断地总结经验,发布个人技术经验博客,以提高个人在 IT 技术领域的知名度。个人博客上丰富的项目经历也是提高自身就业竞争力的好帮手!

5、自我监控(要求科学设定评估方案,并制定调整方案,具有可操作性)
方案:在实习了一段时间时候,虽然学到了很多知识,开拓了眼界,然而这记我意识到自身还是有很多不足的地方。比如对一些技术的应用还不够熟练,知识理念还不够清晰,很多都只是初步了解。接下来我准备通过竞赛的项目来就得实践经验,进一步提高自身水平。目前已经申报参加了学院里的一些竞赛项目,如院芯苗;以及一些国家级比赛,如互联网+,大学生创新创业竞赛等。在接下来的时间里我将投入大量精力于其中